

```
program ListaCircularPura;
Uses
Crt;
type
lista=^nodo;
nodo=record
  dato:integer;
  sig:lista;
end;
var
l:lista;
n:integer;
procedure agregarlistacircular(var l:lista;n:integer);
var
nue:lista;
begin
New(nue);
nue^.dato:=n; {Faltaba el punto antes de dato}
if (l=nil) then
begin
  nue^.sig:=nue;
  l:=nue;
end
else
begin
  nue^.sig:=l^.sig;
  l^.sig:=nue;
end;
end;
{aca habias dejado la palabra "procedure" esto no va}
Begin
l:= nil;
read (n);
while n <> 0 do
begin
  agregarlistacircular(l,n) ;
  readln (n);
end
end.
```